

超导电碳黑 硅橡胶乙炔黑压缩品纯度高 金属杂质低

产品名称	超导电碳黑 硅橡胶乙炔黑压缩品纯度高 金属杂质低
公司名称	东莞市致唯新材料有限公司
价格	65.00/KG
规格参数	品牌:DENKA 产地:日本 型号:压缩品
公司地址	广东省东莞市谢岗镇东塑一路6号114室（注册地址）
联系电话	18374550824

产品详情

DENKA乙炔黑

「DENKA BLACK Li」是近年市场急速扩大的锂电池及次世代电池专用的导电助剂，是已将金属杂质降低到限度的乙炔碳黑。

「DENKA BLACK Li」在保持「DENKA BLACK」原有特性的基础上，进一步将金属杂质降到了低限度。除了锂离子二次电池的导电助剂所需的高电导率及电解质的保液率以外，还可以防止因金属杂质所导致的短路因而大幅度降低电池故障率。

超高纯度的乙炔碳黑

由自身发热分解所生成的高纯度乙炔碳黑，可广泛运用于锂离子二次电池的生产。为了响应锂离子电池用途的高品质要求，我们对高纯化技术进行了更深层的钻研。而如今为了向客户提供更高品质的碳黑，我们在千叶工厂新增了碳黑的生产线。运用在大牟田/新加坡工厂70年的生产过程中积累的技术和经验，我们研发出了抑制杂质的产生并可去除杂质的技术。通过这些技术我们已成功将杂质含量降低到了过去的10%以下。

产品参数

压缩品

平均粒径NM	36
比表面积m ² /g	65
碘吸附值mg/g	88
堆积密度g/ml	0.13
盐酸吸收量ml/5g	13.7
丙酮吸收量(ml/5g)	
电阻率(Ωcm)	0.2
灰(%)	0.01
水分(%)	0.04
粗粒率(ppm)	< 10
ph	9 ~ 10
包装规格(kg)	20